

（二）毕业生就业的专业对口率

我院毕业生的显著特点是职业选择的高对口率。2019 届大部分毕业生仍选择从事本专业或相关工作，其中本科毕业生就业专业对口率达 90.96%，研究生就业专业对口率达 100%。毕业生选择就业岗位时更愿意选择薪资较高的地产公司、建筑设计院、工程咨询公司等，少数毕业生进入政府部门。

（三）考研分析

随着建筑规划等相关行业竞争压力的不断增大，用人单位对毕业生的学历要求日益也在增强，所以 2019 届毕业生中考取研究生总人数达到 20 人，考取研究生（含出国留学）比例超过 12%，这也显示出我院毕业生的专业素养在不断加强。下面是我院 2019 届毕业生考研录取情况：

序号	姓名	性别	专业	学校
1	兰天	男	城乡规划	中南大学
2	吴秋香	女	城乡规划	中南大学
3	宋瑞莉	女	城乡规划	华中科技大学
4	陈宇	男	城乡规划	昆明理工大学
5	张哲铭	男	城乡规划	桂林理工大学
6	杨镇连	男	建筑学	西安建筑科技大学
7	曾德锐	男	建筑学	湖南大学
8	李慧亮	男	建筑学	福州大学
9	王思静	女	建筑学	福州大学
10	万宁	女	建筑学	深圳大学
11	苏婷	女	建筑学	深圳大学
12	陆承熠	男	建筑学	北京工业大学
13	夏钰程	男	建筑学	西南交通大学
14	吴倩倩	女	建筑学	安徽建筑大学
15	陈海楠	男	自然地理与资源环境	河海大学
16	赖红	女	自然地理与资源环境	云南大学
17	曾会云	男	自然地理与资源环境	云南大学
18	孙丽萍	女	自然地理与资源环境	天津工业大学
19	唐宇嘉	男	自然地理与资源环境	广东工业大学
20	李加根	男	自然地理与资源环境	浙江师范大学

（四）毕业生就业满意度分析

2019 年全国总体上反映经济持续下行的压力加大，房地产投资不容乐观，房地产的新开面积增速持续下滑，直接影响到建筑业的工程减少，2019 年相关

行业就业形势不容乐观。通过对 2019 届毕业生的调查反馈，主要以就业工作指导和相关活动开展作为指标进行综合评价，将毕业生就业满意度情况分为满意、基本满意、不满意三大类。其中满意和基本满意达 78%以上，满意度较高，比 2018 届的毕业生 73%满意度高出不少。总体来看，我院相关专业毕业生的就业质量处于较高水平，薪资水平全行业比较相对较高，就业情况满意度整体较高。

三、就业工作计划

（一）保持较高水平的就业率

在本年度的就业工作中，我们学院本科生就业情况以 89.16%的就业率名列全校第六，专业对口率高达 90.96%，这与 2019 年度学院建立多种多样的校企合作关系以及丰富的就业指导活动是密切相关的。在下一年度里，我院将进一步健全校企合作关系，合理利用资源开展更加丰富的就业指导活动，发挥与传承我院的就业工作特色，争取继续保持就业率在 90%以上。

（二）丰富就业指导活动形式

在 2019 年度里，我院举办了新生入学教育、职业生涯规划大赛、模拟招聘大赛、就业政策宣讲会、优秀毕业生交流会、新老生交流会、就业指导讲座等丰富多样的针对各个年级的就业指导活动，但仍存在一些不足，在下一年度中我院将更加注重学校与对口单位之间的交流，与用人单位建立符合我院特色的招聘合作机制。

（三）做好毕业生跟踪调研工作

做好毕业生跟踪调研工作，培养适应社会需求的合格人才。经常对走上工作岗位的毕业生进行跟踪调查，根据毕业生和用人单位反馈的信息，了解用人单位需求信息的发展动态和知识更新的方向，及时调整专业结构和人才培养模式，使我院培养的人才“适销对路”。

（四）完善困难毕业生帮扶制度

召开就业专题会议解决就业困难学生的就业问题，并进行有针对性的指导和推荐，开展单个教师对单个学生“一帮一”推荐就业工作，建立困难毕业生帮扶台账，树立困难毕业生帮扶典型，争取整体就业率迈上一个新的台阶。

（五）进一步细化就业档案管理制度

对学生档案的分类、统计、保管等做了更为详细的规定；对于涉及到的重要事件，要求及时用电子档记录并拍摄下来，便于日后查看；要求在相关活动开始、进行和完成的每一阶段都要注意收集和保管材料；通过上述各项措施的落实，使得城市与环境学院的档案管理逐步走向完整化、系统化和规范化。

四、总结

就业工作是我院一项长期艰巨而复杂的工作，它关系到毕业生的切身利益和社会稳定。城市与环境学院将通过保持和巩固已有的就业工作基础，努力发掘每一个毕业生的潜力，充分集合师资力量和校友资源，进一步开拓就业市场；利用学校以及学院的就业政策，帮扶困难毕业生，开展多渠道、多层次、多形式的就业指导活动，提高毕业生的就业技能和就业能力，拓宽就业渠道。在今后的就业工作中将不断创新工作思路，提高就业服务的水平和质量，开展扎实有效的就业指导活动，全方位提供就业服务，促进我院就业工作的全面发展，努力实现毕业生高质、高量就业。

城市与环境学院就业工作办公室

2019年11月28日